PATENT COOPERATION TREATMA

From the INTERNATIONAL BUREAU

the contract of the contract o

PCT	То:
NOTIFICATION OF ELECTION (PCT Rule 61.2) Date of mailing (day/month/year)	Assistant Commissioner for Patents United States Patent and Trademark Office Box PCT Washington, D.C.20231 ETATS-UNIS D'AMERIQUE
05 September 2000 (05.09.00)	in its capacity as elected Office
International application No. PCT/EP99/10482	Applicant's or agent's file reference K27520PC
International filing date (day/month/year) 30 December 1999 (30.12.99) .	Priority date (day/month/year) 30 December 1998 (30.12.98)
Applicant	
KÜGLER, Jost-Ulrich	
The designated Office is hereby notified of its election mad	е:
X in the demand filed with the International Preliminar	y Examining Authority on:
28 July 2000 (28.07.00)
in a notice effecting later election filed with the Inter	national Bureau on:
2. The election X was	·
made before the expiration of 19 months from the priority Rule 32.2(b).	date or, where Rule 32 applies, within the time limit under

PCT

TORGANISATION FÜR GEISTIGES EIGENTUM Internationales Büro

INTERNATIONALE ANMELDUNG VERÖFFENTLICHT NACH DEM VERTRAG ÜBER DIE INTERNATIONALE ZUSAMMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS (PCT)

(51) Internationale Patentklassifikation 7:

A63G 13/06

(11) Internationale Veröffentlichungsnummer:

WO 00/40314

(43) Internationales

Veröffentlichungsdatum:

13. Juli 2000 (13.07.00)

(21) Internationales Aktenzeichen:

PCT/EP99/10482

(22) Internationales Anmeldedatum:

30. Dezember 1999

(30.12.99)

A1

(81) Bestimmungsstaaten: CA, CN, JP, KR, US, europäisches Patent (AT, BE, CH, CY, DE, DK, ES, FI, FR, GB, GR, IE, IT, LU, MC, NL, PT, SE).

(30) Prioritätsdaten:

198 60 830.6

30. Dezember 1998 (30.12.98) DE

Veröffentlicht

Mit internationalem Recherchenbericht.

(71)(72) Anmelder und Erfinder: KÜGLER, Jost-Ulrich [DE/DE]; Im Teelbruch 61, D-45219 Essen (DE).

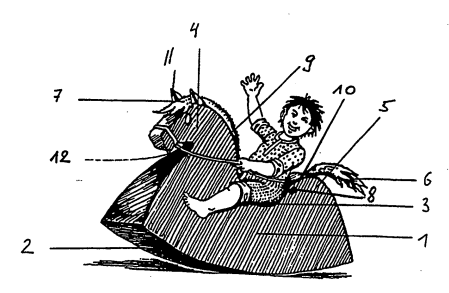
(74) Anwalt: DOST, Wolfgang; Bardehle, Pagenberg, Dost, Altenburg, Geissler, Isenbruck, Galileiplatz 1, D-81679 München (DE).

(54) Title: ROCKING TOY FOR CHILDREN

(54) Bezeichnung: KINDER-SCHAUKELSPIELZEUG

(57) Abstract

The invention relates to a rocking toy for children, especially in the form of a stylized horse, comprising a one-piece base body made of an elastic plastic material, a simply curved rocking surface which forms the bottom of the rocking toy, and comprising a molded seating area. In one embodiment, the seating area is molded deep enough to produce a backrest area. The rocking toy comprises a horse head and a horse rear part which serve as a support for a child sat in the seat. The base body can be comprised of foamed material, in particular, of foam rubber. The base body has a Shore hardness which is hard enough to permit rocking and yields when a child lies on a lateral surface of the toy. The base body broadens in the cross-section thereof down to the floor in order to provide additional stability. The base



body is preferably fabricated from a foamed material block and, in another embodiment, can comprise a fabric cover, i.e. a slipcover.

(57) Zusammenfassung

Kinder-Schaukelspielzeug, insbesondere in der Form eines stilisierten Pferdes, mit einem einstückigen Grundkörper aus elastischem Kunststoffmaterial, einer den Boden des Schaukelspielzeuges bildenden einfach gekrümmten Schaukelfläche und einem eingeformten Sitzbereich. In einer Ausgestaltung ist der Sitzbereich so tief eingeformt, daß ein Rückenlehnenbereich entsteht. Das Schaukel-Spielzeug weist einen Pferdekopf und ein Pferdehinterteil auf, die als Halt für ein im Sitz befindliches Kind dienen. Der Grundkörper kann aus Schaumstoff, insbesondere aus Schaumgummi bestehen. Dabei weist der Grundkörper eine solche Shore-Härte auf, daß er eine für das Schaukeln ausreichende Stabilität besitzt und nachgibt, wenn ein Kind auf einer Seitenfläche des Spielzeugs liegt. Zur weiteren Stabilisierung verbreitert sich der Grundkörper in seinem Querschnitt zum Boden hin. Dabei ist der Grundkörper vorzugsweise aus einem Schaumstoffklotz gefertigt und kann zur weiteren Ausgestaltung einen Stoffüberzug, ggf. einen Hussenbezug aufweisen.

LEDIGLICH ZUR INFORMATION

Codes zur Identifizierung von PCT-Vertragsstaaten auf den Kopfbögen der Schriften, die internationale Anmeldungen gemäss dem PCT veröffentlichen.

AL	Albanien	ES	Spanien	LS	Lesotho	SI	Slowenien
AM	Armenien	FI	Finnland	LT	Litauen	SK	Slowakei
AT	Österreich	FR	Frankreich	LU	Luxemburg	SN	Senegal
AU	Australien	GA	Gabun	LV	Lettland	SZ	Swasiland
ΑZ	Aserbaidschan	GB	Vereinigtes Königreich	MC	Monaco	TD	Tschad
BA	Bosnien-Herzegowina	GE	Georgien	MD	Republik Moldau	TG	Togo
BB	Barbados	GH	Ghana	MG	Madagaskar	TJ	Tadschikistan
BE	Belgien	GN	Guinea	MK	Die ehemalige jugoslawische	TM	Turkmenistan
BF	Burkina Faso	GR	Griechenland		Republik Mazedonien	TR	Türkei
BG	Bulgarien	HU	Ungarn	ML	Mali	TT	Trinidad und Tobago
BJ	Benin	IE	Irland	MN	Mongolei	UA	Ukraine
BR	Brasilien	IL	Israel	MR	Mauretanien	UG	Uganda
BY	Belarus	IS	Island	MW	Malawi	US	Vereinigte Staaten von
CA	Kanada	IT	Italien	MX	Mexiko		Amerika
CF	Zentralafrikanische Republik	JP	Japan	NE	Niger	UZ	Usbekistan
CG	Kongo	KE	Kenia	NL	Niederlande	VN	Vietnam
CH	Schweiz	KG	Kirgisistan	NO	Norwegen	YU	Jugoslawien
Cl	Côte d'Ivoire	KP	Demokratische Volksrepublik	NZ	Neuseeland	zw	Zimbabwe
CM	Kamerun		Korea	PL	Polen		
CN	China	KR	Republik Korea	PT	Portugal		
CU	Kuba	KZ	Kasachstan	RO	Rumānien		
CZ	Tschechische Republik	LC	St. Lucia	RU	Russische Föderation		
DE	Deutschland	LI	Liechtenstein	SD	Sudan		
DK	Dänemark	LK	Sri Lanka	SE	Schweden		
EE	Estland	LR	Liberia	SG	Singapur		

-1-

Kinder-Schaukelspielzeug

5

10

15

25

Die Erfindung betrifft ein Spielzeug für Kinder.

Stand der Technik

Es sind Spielzeuge in Form einer Tiernachbildung zum Schaukeln bekannt, auf die sich das Kind setzen kann. Das Tier ist in den meisten Fällen mit den Läufen auf eine Wiege oder auf ein Fahrgestell montiert. In dem deutschen Gebrauchsmuster 7403367 ist ein Spielzeug, bestehend aus einer Wiege als Trageteil und einem darauf angeordneten Sitz in Gestalt einer Tierfigur, offenbart, wobei die Wiege aus einem Polsterkörper besteht, auf dem der Sitz befestigt ist. Dabei können die Wiege und der Sitz aus einem mit einem Überzug umkleideten Polsterkörper bestehen. Ein U-förmiger Versteifungsrahmen in der Wiege sorgt dabei für eine gewisse Stabilität des Spielzeugs. Aus dem deutschen Gebrauchsmuster 32987 ist ein einstückiger, selbsttragender Schaukel-Liegestuhl aus Schaumstoff bekannt, bei dem der Winkel zwischen Bein- und Sitzfläche mehr als 90° beträgt. 20

Bei dem bekannten Spielzeug besteht eine erhebliche Verletzungsgefahr, wenn Kinder unter die Wiegekufen geraten oder sich in dem Wiegerahmen verfangen. Eine Konstruktion, bei der der Tierbalg einer gepolsterten Wiege aufliegt, führt zu einer eingeschränkten Beinfreiheit für das Kind. Wird das Spielzeug entsprechend größer ausgeführt, so wird es so schwer, daß es sich durch das Kind nur mit Mühe zum Schaukeln bringen läßt. Durch den Versteifungsrahmen in der Wiege zur Stabilisierung ergibt sich auch eine Erhöhung des Gesamtgewichtes.

Schließlich kann die Wiege bei Benutzung durch Kleinkinder mit Einrichtungsgegenständen in Berührung kommen und diese umwerfen oder anderweitig beschädigen.

Problematisch ist es ferner, daß Kinder, die sich zu weit nach hinten lehnen, vom Sitz herunter fallen können, was die Gefahr von Verletzungen mit sich bringt.

Die Formgebung des bekannten Polsterkörpers wird durch den Zuschnitt des Überzugs bewerkstelligt, so daß die vorhandenen Nähte reißen können. Dann besteht die Gefahr, daß Kleinkinder das Polstermaterial verschlucken oder aspirieren. Außerdem ist der Fertigungsprozeß dieses bekannten Spielzeugs aufwendig.

Aufgabe

10

Es ist Aufgabe der Erfindung, ein Kinder-Schaukelspielzeug zu schaffen, das leicht herstellbar und transportierbar ist und mit welchem die Gefährdung seines Benutzers, in der Regel eines Kleinkindes, beim Spielen und Beschädigungen benachbarter Einrichtungsgegenstände weitgehend ausgeschlossen sind.

20 Lösung

Die Aufgabe wird erfindungsgemäß durch ein Kinder-Schaukelspielzeug nach Anspruch 1 gelöst. Zweckmäßige weitere Ausgestaltungen des erfindungsgemäßen Schaukelspielzeuges ergeben sich aus den Ansprüchen 2 bis 16.

20

25

Die mit dem erfindungsgemäßen Kinder-Schaukelspielzeug erreichbaren Vorteile bestehen darin, daß durch die einstückige Konstruktion seine Herstellung erleichtert und seine Stabilität erhöht wird.

Durch die Verwendung eines elastischen Kunststoffmaterials bei der Herstellung 5 des Grundkörpers und Bemessung seiner Größe kann einerseits mit dem Schaukelspielzeug ein Kind mit bis auf den Boden reichenden Füßen hüpfen und den Pferdehals umarmen, andererseits in gekipptem Zustand als Unterlage für das Kind zum Ausruhen oder Schlafen dienen. Ein unter die Schaukelfläche geratenes Kind kann sich nicht verletzen. Weiterhin ist die Beschädigung von Einrichtungsgegenständen nicht möglich. Der Kontakt auch mit kleineren Einrichtungsgegenständen, wie Vasen und dergleichen durch das Schaukelspielzeug ist weitgehend ungefährlich.

Der eingeformte Sitzbereich gibt insbesondere einem Kleinkind als Benutzer des Schaukelspielzeugs mehr Halt, so daß auch Stürze weitgehend vermieden werden. 15

Durch die besondere Ausgestaltung des Grundkörpers wird der Schwerpunkt des Schaukelspielzeuges nach unten zur Auflagefläche hin verlagert und damit ein ungewolltes Umkippen verhindert. Ein gewolltes Kippen oder Kullern ist aufgrund des Materials und der Konstruktion ohne Gefahr möglich.

Durch die Wölbungen vor und hinter der Sitzfläche entsteht ein guter Halt für ein rittlings auf dem Schaukelpferd sitzendes Kind. Somit ist ein Herausfallen des Kindes aus dem Sitz und eine resultierende Verletzung weitgehend ausgeschlossen.

Der Grundkörper besteht im wesentlichen aus einem Schaumstoff, speziell Schaumgummi (Latex). Dieses Material ist im Vergleich zu z.B. Holz billig und leicht. Ein Schaumstoffkörper zeigt im Vergleich zu gestopften Textilpolstern keine Tendenz zu Hausmilbenbefall und ist deswegen speziell für Haushalte geeignet, in denen sich Allergiker befinden. Da er kaum Flüssigkeit aufnimmt, ist er einfach zu desinfizieren und eignet sich auch für feuchte Standorte. Ein vorteilhaft verwendeter Überzug ermöglicht die Belüftung der Haut des Kindes und verhindert eine übermäßige Schweißbildung an der Kontaktfläche zwischen Haut und Schaukelspielzeug.

In einer vorteilhaften Ausgestaltung der Erfindung weist der Grundkörper einen Kern auf. Das Material dieses Kerns ist dabei härter als das Material des Grundkörpers, das den Kern umgibt. Bei dem Kernmaterial handelt es sich vorzugsweise um Partikelschaumstoffe aus expandierbarem Polystyrol (wie z.B. Styropor). Der Kern bewirkt eine zusätzliche Erhöhung der Stabilität ohne das Gewicht des Schaukelspielzeugs wesentlich zu erhöhen.

15

25

10

Eine Ausführungsform des erfindungsgemäßen Schaukelspielzeugs wird nachfolgend anhand der beigefügten Zeichnung näher erläutert. In der Zeichnung zeigen:

- 20 Fig. 1 eine perspektivische Ansicht des Schaukelspielzeugs,
 - Fig. 2 perspektivisch das Schaukelspielzeug nach Fig. 1, das auf einer Seitenfläche liegt.

Das Schaukelspielzeug nach Fig. 1 weist die Form eines stilisierten Pferdes mit einem einstückigen Grundkörper 1 aus einem elastischen Schaumstoff und einfach gekrümmter Schaukelfläche 2 sowie einem eingeformten Sitzbereich 3 auf. Der Grundkörper 1 verbreitert sich in seinem Querschnitt zum Boden hin. Der Sitzbereich 3 ist so weit in den Grundkörper 1 eingeformt, daß ein

10

15

20

25

Rückenlehnenbereich 8 vorhanden ist. Der Grundkörper 1 weist beiderseits des Sitzbereichs 3 zwei Wölbungen 9, 10 auf, die als Pferdekopf 4 und als Pferdehinterteil 5 ausgestaltet sind. Diese Wölbungen 9, 10 bilden einen zusätzlichen Halt für das im Sitzbereich 3 sitzende Kind. Die Shore-Härte des Schaumstoffes des Grundkörpers 1 ist so gewählt, daß der Grundkörper einerseits beim Schaukeln eine ausreichende Stabilität besitzt (Fig. 1), andererseits genügend nachgibt, um einem auf einer Seitenfläche des Schaukelspielzeuges liegenden Kind eine bequeme Unterlage zu bieten (Fig. 2). Der Grundkörper 1 ist aus einem Schaumstoffklotz gefertigt, beispielsweise ausgeschnitten, oder in einer Form gegossen. In einer weiteren Ausführungsform ist der Grundkörper von einem Hussenbezug eingefaßt.

Bei dem Schaukelspielzeug nach Fig. 2 dient eine Seitenfläche als Schlafunterlage für das Kind. Es ist auch möglich, das Schaukelspielzeug so zu fertigen, daß es als Rappe, Brauner, Fuchs, Schimmel, Zebra, erkennbar ist.

Auf der Schaukelfläche ist eine rutschfeste Unterlage 2a vorhanden. Schweif 6 und Mähne 7 des Pferdes sind aus künstlichen Haaren gefertigt. In einer weiteren (nicht gezeigten) Ausführungsform sind Schweif 6 und Mähne 7 aus stilisierten Haaren (z.B. aus einer Kordel) gefertigt. Der Pferdekopf 4 weist weiterhin zwei seitlich angebrachte Augen auf, entweder als Vertiefungen des Grundkörpers (wie in Fig. 1 und 2 gezeigt) oder in Form zweier seitlich angenähter oder eingelassener Augen (nicht gezeigt). Um den Pferdekopf 4 ist Zaumzeug 12 gelegt. Gegebenenfalls kann der Sitzbereich 3 mit einem Sattel belegt werden (nicht gezeigt). Der Pferdekopf ist weiterhin mit Ohren 11 versehen, die als Haltegriffe dienen.

Patentansprüche

- 1. Kinder-Schaukelspielzeug, insbesondere in der Form eines stilisierten Pferdes, mit einem einstückigen Grundkörper (1) aus elastischem Kunststoffmaterial, einer den Boden des Schaukelspielzeuges bildenden einfach gekrümmten Schaukelfläche (2) und einem eingeformten Sitzbereich (3).
 - 2. Kinder-Schaukelspielzeug nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, daß sich der Grundkörper (1) zum Boden hin in seinem Querschnitt verbreitert.
- 15 3. Kinder-Schaukelspielzeug nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, daß der Sitzbereich (3) so weit in den Grundkörper (1) eingeformt ist, daß ein Rückenlehnenbereich (8) vorhanden ist.
 - 4. Kinder-Schaukelspielzeug nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, daß der Grundkörper (1) an seinen beiden Längsendbereichen zwei Wölbungen (9, 10) in der Form eines Pferdekopfes (4) bzw. eines Pferdehinterteils (5) aufweist, wobei die vertikale Höhe beider Wölbungen größer ist als die vertikale Höhe des Sitzbereiches (3), so daß sie einen zusätzlichen Halt für ein im Sitzbereich (3) sitzendes Kind bilden.
- 5. Kinder-Schaukelspielzeug nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, daß das den Grundkörper (1) bildende Material eine solche Shore-Härte aufweist, daß der Grundkörper (1) zum einen beim Schaukeln eine ausreichende Stabilität besitzt, zum anderen ausreichend elastisch verformbar ist, so daß er nachgibt, wenn ein Kind auf einer seiner Seitenflächen ruht.

15

25

- 6. Kinder-Schaukelspielzeug nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, daß das elastische Kunststoffmaterial ein Schaumstoff ist.
- 7. Kinder-Schaukelspielzeug nach Anspruch 6, dadurch gekennzeichnet, daß der Grundkörper (1) aus einem Schaumstoffklotz gefertigt, insbesondere geschnitten ist.
- 8. Kinder-Schaukelspielzeug nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, daß die Schaukelfläche (2) eine rutschfeste Unterlage (2a) aus Leder oder Kunstleder aufweist.
- 9. Kinder-Schaukelspielzeug nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, daß der Grundkörper (1) mit einem Stoffüberzug bezogen ist.
 - 10. Kinder-Schaukelspielzeug nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, daß der Sitzbereich (3) einen Lederbelag als Sattel aufweist.
 - 11. Kinder-Schaukelspielzeug nach Anspruch 8, dadurch gekennzeichnet, daß die Unterlage (2a) mit dem Grundkörper (1) mit einem Klett- oder Reißverschluß oder geknöpft (Druckknopf) oder mit einem Band (auch Lederband) mit Überhang und Öse zum Auswechseln oder zum Reinigen bzw. Waschen verbunden ist.
- 12. Kinder-Schaukelspielzeug nach Anspruch 4, dadurch gekennzeichnet, daß der Pferdekopf (4) eine Mähne (7) und als Haltegriffe ausgestaltete Ohren
 (11) und das Pferdehinterteil (5) einen Schweif (6) aufweisen.
 - 13. Kinder-Schaukelspielzeug nach Anspruch 4, dadurch gekennzeichnet, daß das Pferdehinterteil (5) einen Schweif (6) aus dem Stoffüberzug aufweist.
 - 14. Kinder-Schaukelspielzeug nach Anspruch 12, dadurch gekennzeichnet, daß der Schweif (6) und die Mähne (7) des Pferdekopfes (4) aus echten, künstlichen oder stilisierten Haaren bestehen.
 - 15. Kinder-Schaukelspielzeug nach Anspruch 10, dadurch gekennzeichnet, daß die Mähne (7) des Pferdekopfes (4) als in den Stoffüberzug eingeprägtes Muster ausgebildet ist.

16. Kinder-Schaukelspielzeug nach einem der Ansprüche 1 bis 6, dadurch gekennzeichnet, daß der aus einem Schaumstoff bestehende Grundkörper (1) zur Stabilisierung einen Kern aufweist, welcher aus Schaumstoffen aus expandierbarem Polystyrol besteht.

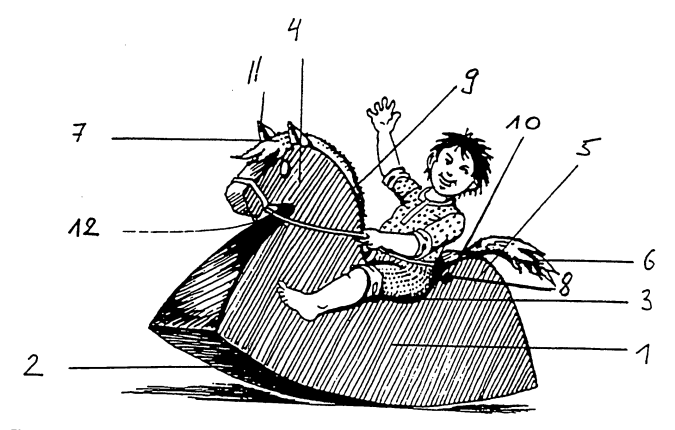
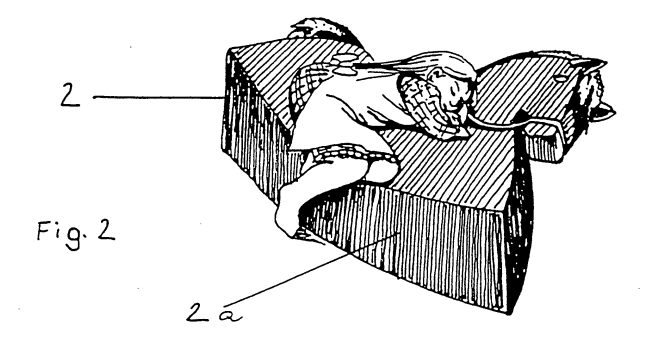


Fig. 1



Attorney's Docket No.: 132

JCTo Hec'd PCT/PTO 2 6 JUN 2001

TRANSLATION OF ANNEX

FOR

UNITED STATES LETTERS PATENT

TITLE:

ROCKING TOY FOR CHILDREN

APPLICANT:

JOST-ULRICH KUEGLER

CERTIFICATE OF MAILING BY EXPRESS MAIL

Express Mail	Label No	<u>EL 856747780US</u>	
•			

I hereby certify under 37 CFR §1.10 that this correspondence is being deposited with the United States Postal Service as Express Mail Post Office to Addressee with sufficient postage on the date indicated below and is addressed to the Commissioner for Patents, Washington, D.C. 20231.

June 26, 200

Date of Deposit

Signature

Josuva Crani

Typed or Printed Name of Person Signing Certificate

Patent claims

- Children's rocking toy, in particular in the form of a stylized horse, having a one-piece basic body
 (1) made of flexible synthetic material, a simply curved rocking surface (2) forming the base of the rocking toy and a seat region (3) molded into it.
- Children's rocking toy according to Claim 1,
 characterized in that the basic body (1) widens in its cross section towards the base.
- 3. Children's rocking toy according to Claim 1, characterized in that the seat region (3) is molded into the basic body (1) to an extent sufficient to provide a backrest region (8).
- 4. Children's rocking toy according to characterized in that the basic body (1) has, at 20 its two longitudinal end regions, two curvatures (9, 10) in the form of a horse's head (4) and a horse's rear part (5), respectively, with the vertical height of both curvatures being greater than the vertical height of the seat region (3), 25 so that they form an additional support for a child sitting in the seat region (3).
- 5. Children's rocking toy according to Claim 1, characterized in that the material forming the basic body (1) is of a Shore hardness sufficient for the basic body (1), on the one hand, to have sufficient stability when rocking and, on the other hand, can be deformed in a sufficiently flexible manner so that it yields when a child is resting on one of its side surfaces.
 - 6. Children's rocking toy according to Claim 1, characterized in that the flexible synthetic material is a foam.

- 7 -

7. Children's rocking toy according to Claim 6, characterized in that the basic body (1) is manufactured, in particular cut, from a foam block.

5

10

15

- 8. Children's rocking toy according to Claim 1, characterized in that the rocking surface (2) has a non-slip backing (2a) made of leather or imitation leather.
 - Children's rocking toy according to Claim 1, characterized in that the basic body (1) is covered with a material covering.
- 10. Children's rocking toy according to Claim 1, characterized in that the seat region (3) has a leather layer as the saddle.
- 20 11. Children's rocking toy according to Claim 8, characterized in that the backing (2a) is connected to the basic body (1) by a touch-and-close or zip fastener or is buttoned to it (press-stud) or by a strap (or leather strap) with an overhang and eyelet for exchanging or for cleaning or washing purposes.
- 12. Children's rocking toy according to Claim 4, characterized in that the horse's head (4) has a mane (7) and ears (11) which are designed as grips, and the horse's rear part (5) has a tail (6).
- 13. Children's rocking toy according to Claim 4, 35 characterized in that the horse's rear part (5) has a tail (6) made from the material covering.
 - 14. Children's rocking toy according to Claim 12, characterized in that the tail (6) and the mane

- (7) of the horse's head (4) consist of real, artificial or stylized hairs.
- 15. Children's rocking toy according to Claim 10, characterized in that the mane (7) of the horse's head (4) is designed as a pattern which is imprinted into the material covering.
- 16. Children's rocking toy according to one of
 10 Claims 1 to 6, characterized in that the basic
 body (1), which consists of a foam, has, for
 stabilization purposes, a core which consists of
 foams of expandable polystyrene.

·10-



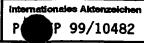
PCT

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowle Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts		die Übermittlung des Internationalen
K27520PC	VORGEHEN Recherchenberichts zutreffend, nachsteh	(Formblatt PCT/ISA/220) sowle, sowelt ender Punkt 5
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr)	(Frühestes) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Jahr)
PCT/EP 99/10482	30/12/1999	30/12/1998
Anmelder		
KÜGLER, Jost-Ulrich		
Dieser Internationale Recherchenbericht wurd Artikel 18 übermittelt. Eine Kople wird dem Int	ie von der internationalen Recherchenbehörde ernationalen Büro übermittelt.	erstellt und wird dem Anmelder gemäß
Dieser Internationale Recherchenbericht umfa X Darüber hinaus liegt ihm jew	ußt Insgesamt <u>3</u> Blätter. reils eine Kopie der in diesem Bericht genannt	en Unterlagen zum Stand der Technik bei.
1. Grundlage des Berichts		
	mationale Recherche auf der Grundlage der in ereicht wurde, sofern unter diesem Punkt nich	
Die Internationale Recherch Anmeldung (Regel 23.1 b))	e ist auf der Grundlage einer bei der Behörde (durchgeführt worden.	eingereichten Übersetzung der internationalen
	n Anmeldung offenbarten Nucleotid- und/od equenzprotokolis durchgeführt worden, das	er Aminosāuresequenz ist die Internationale
_	dung in Schrifticher Form enthalten ist.	
zusammen mit der internatio	onalen Anmeldung in computerlesbarer Form e	Ingereicht worden ist.
bel der Behörde nachträglich	n in schriftlicher Form eingereicht worden ist.	
· ' :	n in computeriesbarer Form eingereicht worder	
	nträglich eingereichte schriftliche Sequenzproto m Anmeldezeitpunkt hinausgeht, wurde vorgel	
Die Erklärung, daß die in co wurde vorgelegt.	mputerlesbarer Form erfaßten Informationen d	em schriftlichen Sequenzprotokoll entsprechen,
2. Bestimmte Ansprüche hab	oen sich als nicht recherchierbar erwiesen (slehe Feld I).
3. Mangeinde Einheitlichkeit	der Erfindung (siehe Feld II).	
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfin	dung	
X wird der vom Anmelder eing	ereichte Wortlaut genehmigt.	
wurde der Wortlaut von der	Behörde wie folgt festgesetzt:	
5. Hinsichtlich der Zusammenfassung		
wurde der Wortlaut nach Re	ereichte Wortlaut genehmigt. gel 38.2b) in der in Feld III angegebenen Fass Innerhalb eines Monats nach dem Datum der ellungnahme vorlegen.	ung von der Behörde festgesetzt. Der Absendung dieses internationalen
6. Folgende Abbildung der Zeichnungen i	st mit der Zusammenfassung zu veröffentliche	n: Abb. Nr
wie vom Anmelder vorgesch	·	kelne der Abb.
	ne Abbildung vorgeschlagen hat.	
well diese Abbildung die Erf	Indung besser kennzelchnet.	

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT



A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSDEGENSTANDES IPK 7 A63G13/06

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchlerter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) $IPK\ 7\ A63G\ A47D$

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evti. verwendete Suchbegriffe)

Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
X	GB 1 326 711 A (PRICE BROTHERS CO)	1,3,5-7,
	15. August 1973 (1973-08-15) Seite 1, Zeile 25 - Zeile 29	9
Y A	Seite 1, Zeile 71 - Zeile 88; Abbildungen	4,8,10, 12-15 11
^		11
X	DE 74 03 367 U (FEHN & CO) in der Anmeldung erwähnt Seite 4, Zeile 25 - Zeile 29 Seite 5, Absatz 2	1,2,6,7, 9
A	Seite 6, Zeile 6 - Zeile 10; Abbildungen	16
Y	US 3 098 317 A (GEORGE G. GUZMAN) 23. Juli 1963 (1963-07-23) Spalte 1, Zeile 48 - Zeile 53 Spalte 2, Zeile 35 - Zeile 41; Abbildungen/	4,8,10, 12-15

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	X Siehe Anhang Patentfamille
 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : "A" Veröffentlichung, die den aligemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist "E" älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werder soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht "P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist 	"T" Spätere Veröffentilchung, die nach dem internationalen Anmeidedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentilcht worden ist und mit der Anmeidung nicht kollidiert, sondem nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundellegenden Prinzips oder der ihr zugrundellegenden Theorie angegeben ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden "Y" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann nahellegend ist "&" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist
19. April 2000	Absendedatum des Internationalen Recherchenberichts 27/04/2000
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31–70) 340–2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31–70) 340–3016	Bevoltmächtigter Bediensteter Cametz, C

2

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internat	ionales Aktenzeichen
PQ	99/10482

C (Fortest	rung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN		99/10482		
Kategorie					
A	US 1 846 393 A (LINDSEY STUART HANKINS) 23. Februar 1932 (1932-02-23) Seite 1, Zeile 81 - Zeile 86; Abbildungen		16		
·					

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

on patent family members

P 99/10482

				. 55, 25 (52
Patent document cited in search report	t	Publication date	Patent family member(s)	Publication date
GB 1326711	Α	15-08-1973	NONE	
DE 7403367	U		NONE	
US 3098317	Α	23-07-1963	NONE	
US 1846393	Α	23-02-1932	NONE	
	GB 1326711 DE 7403367 US 3098317	GB 1326711 A DE 7403367 U US 3098317 A	GB 1326711 A 15-08-1973 DE 7403367 U US 3098317 A 23-07-1963	cited in search report date member(s) GB 1326711 A 15-08-1973 NONE DE 7403367 U NONE US 3098317 A 23-07-1963 NONE

ogr869272 Translation

PATENT COOPERATION TREATY

PCT

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

(PCT Article 36 and Rule 70)

Applicant's or agent's file reference K27520PC		e Notification of Transmittal of International eliminary Examination Report (Form PCT/IPEA/416)
International application No.	International filing date (day/mont	h/year) Priority date (day/month/year)
PCT/EP99/10482	30 December 1999 (30.12	2.99) 30 December 1998 (30.12.98)
International Patent Classification (IPC) or n. A63G 13/06	ational classification and IPC	
Applicant	KÜGLER, Jost-Ulrich	
This international preliminary example Authority and is transmitted to the approximate to the approxima	oplicant according to Article 36.	by this International Preliminary Examining
2. This KEI OKI consists of a total of	silects, including th	s cover silect.
been amended and are the batter (see Rule 70.16 and Section	ied by ANNEXES, i.e., sheets of the sis for this report and/or sheets cont 607 of the Administrative Instructional of sheets.	00 00
		A 1 2
3. This report contains indications relat	ing to the following items:	ED 2001
I Basis of the report		EIVED 30 2001 MAIL ROOM
II Priority		_
Non-establishment	of opinion with regard to novelty, ir	ventive step and industrial applicability
Lack of unity of inv	vention vention	
V Reasoned statemen citations and explan	t under Article 35(2) with regard to nations supporting such statement	novelty, inventive step or industrial applicability;
VI Certain documents	cited	
VII Certain defects in the	ne international application	
<u> </u>	s on the international application	
		
Date of submission of the demand	Date of com	pletion of this report
28 July 2000 (28.07.0	00)	12 September 2000 (12.09.2000)
Name and mailing address of the IPEA/EP	Authorized	officer
Facsimile No.	Telephone N	No

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

International application No.

PCT/EP99/10482

I. Basis of the	e report				
1. This report under Articl	t has been drawn of le 14 are referred to	on the basis of () in this report as	Replacement sheets "originally filed"	which have been furnished to and are not annexed to the i	o the receiving Office in response to an invitation report since they do not contain amendments.):
	the international	application as o	originally filed.		
\boxtimes	the description,	pages	1-5	, as originally filed,	
		pages		, filed with the demand,	
		pages		, filed with the letter of	
		pages		, filed with the letter of	,
\boxtimes	the claims,	Nos		, as originally filed,	
		Nos		, as amended under Artic	le 19,
		Nos.		, filed with the demand,	•
		Nos.	1-13	, filed with the letter of	04 August 2000 (04.08.2000) ,
		Nos.		, filed with the letter of	
\boxtimes	the drawings,	sheets/fig	1/1	, as originally filed,	
		sheets/fig		, filed with the demand,	
		sheets/fig		, filed with the letter of	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
		sheets/fig		, filed with the letter of	
2. The amenda	ments have resulte	ed in the cancell	ation of:		
	the description,	pages			
	the claims,	Nos.			
	the drawings,	sheets/fig			
☐ This	ranort has been as	tablished as if (rome of the ame	md	de elección de la contraction
3. to go	beyond the disclo	osure as filed, as	indicated in the	Supplemental Box (Rule 7	de, since they have been considered 0.2(c)).
4. Additional of	observations, if ne	cessarv:			
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
					·
					1

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

International application No. PCT/EP 99/10482

Statement				
Novelty (N)		Claims	1-13	YES
		Claims		NO
Inventive step (IS)	Claims	1-13	YES
		Claims		NO
Industrial applic	cability (IA)	Claims	1-13	YES
		Claims		NO

- (stylized) horse disclosed in the search report is known from US-A-1 846 393.

 In the case that the seat area is molded into the base body, but is not especially wide, the feature of Claim 1 that a backrest area is thereby created does not clearly apply.

 Claim 1 is therefore novel.
- 2) A further feature of Claim 1, i.e. that the crosssection broadens toward the bent lateral surface in a continuous and even contour of the lateral surfaces, is not disclosed by any of the four prior art documents.

Claim 1 therefore also involves an inventive step.

The objective problem can be regarded as that of increasing stability by means of the two aforementioned features.

INTERNATIONAL PRELIMINARY EXAMINATION REPORT

PCT/EP 99/10482

VIII. Certain observations on the international application

The following observations on the clarity of the claims, description, and drawings or on the question whether the claims are fully supported by the description, are made:

- 4) The registered design number 32987, which is mentioned twice, appears to be incorrect.
- 5) The statement "the height of both arches being greater than the depth of the molded seat area" in Claim 1 does not appear to be completely clear.

 The height could namely be understood as being the elevation above said seat area.

VERTRAG ÜBER ENTERNATIONALE ZUSAMENARBEIT AUF DEM GEBIET DES PATENTWESENS

PCT

REC'D 1 5 SEP 2000

WIPO PCT

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER PRÜFUNGSBERICHT

(Artikel 36 und Regel 70 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts	WEITEREC VORCEUEN	siehe Mitteilung über die Übersendung des internationalen								
K27520PC Do/sh	WEITERES VORGEHEN	vorläufigen Prüfungsbericht (Formblatt PCT/IPEA/416)								
Internationales Aktenzeichen	Internationales Anmeldedatum(Ta	ag/Monat/Jahr) Prioritätsdatum (Tag/Monat/Tag)								
PCT/EP99/10482	30/12/1999	30/12/1998								
Internationale Patentklassification (IPK) oder A63G13/06	nationale Klassifikation und IPK									
Anmelder										
KÜGLER, Jost-Ulrich										
2 to the standard of the De	if you having the words wan dar mit	der internationale vorläufigen Prüfung beauftragte								
Dieser internationale vorlaufige Pri Behörde erstellt und wird dem Ann	nelder gemäß Artikel 36 übermitt	telt.								
	•									
2. Dieser BERICHT umfaßt insgesamt 4 Blätter einschließlich dieses Deckblatts.										
Z. Bisso, BZ. Herry annual transger										
Außerdem liegen dem Bericht	ANLAGEN bei; dabei handelt es	s sich um Blätter mit Beschreibungen, Ansprüchen								
und/oder Zeichnungen, die ge Behörde vorgenommenen Bei	ändert wurden und diesem Beric ichtigungen (siehe Regel 70.16	cht zugrunde liegen, und/oder Blätter mit vor dieser und Abschnitt 607 der Verwaltungsrichtlinien zum PCT								
		•								
Diese Anlagen umfassen insgesar	nt 3 Blätter.									
3. Dieser Bericht enthält Angaben zu	folgenden Punkten:	·								
3. Dieser Bericht enthält Angaben zu	ioigenden i diikten.									
I ⊠ Grundlage des Berich	ts									
II 🛚 Priorität										
III	Gutachtens über Neuheit, erfin	derische Tätigkeit und gewerbliche Anwendbarkeit								
IV 🗆 Mangelnde Einheitlich										
V 🗵 Begründete Feststellu	The state of the s									
VI D Bestimmte angeführte		gon zar otawang areset resterning								
<u> </u>	r internationalen Anmeldung									
-	gen zur internationalen Anmeldu	ıng								
	•	•								
		der Fertigstellung dieses Berichts								
Datum der Einreichung des Antrags	Datum	der Ferugstellung dieses benchts								
28/07/2000	12.09.2	2000								
28/01/2000										
Name und Postanschrift der mit der internat	onalen vorläufigen Bevollr	mächtigter Bediensteter								
Prüfung beauftragten Behörde: Europäisches Patentamt										
D-80298 München Schibli, T										
Tel. +49 89 2399 - 0 Tx: 52369 Fax: +49 89 2399 - 4465	•	. +49 89 2399 2937								
1 44. 170 00 2000 7700	i 101. INT	. THE UE LEES LEUI								

INTERNATIONALER VORLÄUFIGER **PRÜFUNGSBERICHT**

Internationales Aktenzeichen PCT/EP99/10482

l. Gru	ındlage	des	Be	richts
--------	---------	-----	----	--------

1. Dieser Bericht wurde erstellt auf der Grundlage (Ersatzblätter, die dem Anmeldeamt auf eine Aufforderung nach

		kel 14 hin vorgelegt t beigefügt, weil sie				es Berichts a	als "ursprünglich eing	ereicht" und sind ihm	
Beschreibung, Seiten:									
	1-5		ursprüngliche Fassung						
	Pate	entansprüche, Nr.	:						
	1-13		eingegangen	am	C	4/08/2000	mit Schreiben vom	04/08/2000	
	Zeid	chnungen, Blätter	:						
	1/1		ursprünglich	e Fassu	ng				
2.	Auf	grund der Änderung	gen sind folge	nde Un	terlagen fort	gefallen:			
		Beschreibung,	Seiten:						
		Ansprüche,	Nr.:						
		Zeichnungen,	Blatt:						
3.		Dieser Bericht ist e angegebenen Grü eingereichten Fas	inden nach Ai	uffassun	ng der Behör	de über der	lerungen erstellt word n Offenbarungsgehalt	en, da diese aus den in der ursprünglich	
4.	Etw	aige zusātzliche Bo	emerkungen:						
٧.	Beg gev	gründete Feststell verblichen Anwen	ung nach Arl dbarkeit; Un	tikel 35(terlager	(2) hinsichtl n und Erklä	ich der Neu rungen zur	uheit, der erfinderisc Stützung dieser Fes	hen Tätigkeit und der ststellung	
1.	Fes	ststellung							
	Ne	uheit (N)			Ansprüche Ansprüche	1-13			
	Erfi	nderische Tātigkeit	(ET)		Ansprüche Ansprüche	1-13			
	Ge	werbliche Anwendt	oarkeit (GA)		Ansprüche Ansprüche	1-13			



Internationales Aktenzeichen PCT/EP99/10482

2. Unterlagen und Erklärungen

siehe Beiblatt

VIII. Bestimmte Bemerkungen zur internationalen Anmeldung

Zur Klarheit der Patentansprüche, der Beschreibung und der Zeichnungen oder zu der Frage, ob die Ansprüche in vollem Umfang durch die Beschreibung gestützt werden, ist folgendes zu bemerken:

siehe Beiblatt



- Das einzige im Recherchenbericht offenbarte Kinder-Schaukelspielzeug in der 1) Form eines (stilisierten) Pferdes geht aus US 1,846,393 hervor. Wenn auch der Sitzbereich in den Grundkörper eingeformt ist, allerdings nicht besonders weit, so trifft das Merkmal des Anspruchs 1, dass dadurch ein Rückenlehnenbereich ausgebildet wird, eindeutig nicht zu. Der Anspruch 1 ist somit neu.
- Ein weiteres Merkmal des Anspruchs 1, dass der Querschnitt sich...zu der 2) gekrümmten Seitenfläche hin in einer stetigen und gleichmässigen Kontur der Seitenflächen verbreitert, wird durch keine der 4 Entgegenhaltungen offenbart. Der Anspruch 1 beruht somit auch auf einer erfinderischen Tätigkeit.
- Als objektive Aufgabe kann die durch die beiden obgenannten Merkmale erreichte 3) Erhöhung der Sicherheit angesehen werden.

Punkt VIII:

- Die zweitgenannte Gbm-Nummer 32987 scheint unzutreffend zu sein. 4)
- Die Angabe "wobei die Höhe beider Wölbungen grösser ist als die Tiefe des 5) eingeformten Sitzbereiches" im Anspruch 1 erscheint nicht völlig klar. Man könnte nämlich die Höhe durchaus als die Erhebung über den genannten Sitzbereich verstehen.

-1-

PCT/EP 99/10482 Dipl.-Ing. Jost-Ulrich Kügler 04. August 2000 K27520PC DO/sh

5

Neue Patentansprüche

- 1. Kinder-Schaukelspielzeug in der Form eines stilisierten Pferdes, mit einem einstückigen Grundkörper (1) aus elastischem Kunststoffmaterial, der eine den 10 Boden des Schaukelspielzeugs bildende einfach gekrümmte Schaukelfläche (2) und einen eingeformten Sitzbereich (3) aufweist, wobei der Grundkörper (1) in seiner gekippten Seitenlage eine Liege- oder Schlafunterlage für ein Kind bildet, dadurch gekennzeichnet, daß der Sitzbereich (3) weit in den Grundkörper (1) eingeformt ist und dadurch einen Rückenlehnenbereich (8) 15 ausbildet, daß der Grundkörper (1) an seinen beiden Längsendbereichen zwei Wölbungen (9, 10) in der Form eines Pferdekopfes (4) bzw. eines Pferdehinterteils (5) aufweist, wobei die Höhe beider Wölbungen größer ist als die Tiefe des eingeformten Sitzbereiches (3), wodurch ein zusätzlicher Halt für ein im Sitzbereich (3) sitzendes Kind ausgebildet wird, daß der Querschnitt des 20 Grundkörpers (1) sich von seiner oberen, Pferdekopf (4), Sitzbereich (3) und Pferdehinterteil (5) ausbildenden schmalen Seite zu der gekrümmten Schaukelfläche (2) hin in einer stetigen und gleichmäßigen Kontur der Seitenflächen verbreitert und daß die Schaukelfläche (2) eine rutschfeste Unterlage (2a) aus Leder oder Kunstleder aufweist. 25
 - 2. Kinder-Schaukelspielzeug nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, daß das elastische Kunststoffmaterial eine solche Shore-Härte aufweist, daß der Grundkörper (1) zum einen beim Schaukeln eine ausreichende Stabilität besitzt, zum anderen ausreichend elastisch verformbar ist, so daß er nachgibt, wenn ein Kind auf einer seiner Seitenflächen ruht.

30

15

25

- 2 -

- 3. Kinder-Schaukelspielzeug nach Anspruch 1 oder 2, dadurch gekennzeichnet, daß das elastische Kunststoffmaterial ein Schaumstoff ist.
- 4. Kinder-Schaukelspielzeug nach einem der Ansprüche 1 bis 3, dadurch gekennzeichnet, daß der Grundkörper (1) einen Kern aufweist, dessen Material härter ist als das ihn umgebende elastische Kunststoffmaterial.
 - Kinder-Schaukelspielzeug nach dem auf den Anspruch 3 rückbezogenen Anspruch 4, dadurch gekennzeichnet, daß der Kern des Grundkörpers aus Schaumstoffen aus expandiertem Polystyrol besteht.
 - Kinder-Schaukelspielzeug nach Anspruch 3, dadurch gekennzeichnet, daß der Grundkörper (1) aus einem Schaumstoffklotz gefertigt, insbesondere geschnitten ist.
 - 7. Kinder-Schaukelspielzeug nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, das der Grundkörper (1) mit einem Stoffüberzug bezogen ist.
- 8. Kinder-Schaukelspielzeug nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, daß der Sitzbereich (3) einen Lederbelag als Sattel aufweist.
 - 9. Kinder-Schaukelspielzeug nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, daß die Unterlage (2a) mit dem Grundkörper (1) mit einem Klett- oder Reißverschluß oder geknöpft (Druckknopf), oder mit einem Band (auch Lederband) mit Überhang und Öse zum Auswechseln oder zum Reinigen bzw. Waschen verbunden ist.
- 10. Kinder-Schaukelspielzeug nach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, daß der Pferdekopf (4) eine Mähne (7) und als Haltegriffe ausgestaltete Ohren (11) und das Pferdehinterteil (5) einen Schweif (6) aufweisen.

10

- 3 -

- 11. Kinder-Schaukelspielzeug mach Anspruch 1, dadurch gekennzeichnet, daß das Pferdehinterteil (5) einen Schweif (6) aus dem Stoffüberzug aufweist.
- 12. Kinder-Schaukelspielzeug nach Anspruch 10, dadurch gekennzeichnet, daß der Schweif (6) und die Mähne (7) des Pferdekopfes (4) aus echten, künstlichen oder stilisierten Haaren besteht.
- 13. Kinder-Schaukelspielzeug nach Anspruch 8, dadurch gekennzeichnet, daß die Mähne (7) des Pferdekopfes (4) als in den Stoffüberzug eingeprägtes Muster ausgebildet ist.

Printed: 10-08-2000